THERMAL DYNAMICS. CutSkille

Système de découpage à l'arc plasma avec inverseur 35A



CARACTÉRISTIQUES

- Un puissant système de découpage portable à inverseur avec démarrage simple de l'arc pilote
 - Spécialement conçu pour le bricoleur/l'homme de métier
 - D'excellentes performances de coupe sur l'acier doux, l'aluminium et l'acier inoxydable
 - ் Équipé d'une torche de déையுற்கு à l'arc plasma SL40

Chaque travail a besoin de capacités



Équipé d'une torche SL40



Le nouveau système de découpage à l'arc plasma CutSkill 35A est spécialement conçu pour le bricoleur/l'homme de métier qui nécessite des performances de coupe de grande qualité à un prix abordable. Cette source de courant basée sur inverseur monophasé peut couper avec simplicité et précision toute une gamme de matériaux, notamment l'acier doux/inoxydable et

C'est l'idéal pour de nombreuses applications, y compris les tableaux de voiture, l'ouvraison/la maintenance légère et l'utilisation pour l'atelier familial.

Spécifications de la machine

Tension d'entrée 240 V +/- 15% Fréquence d'entrée 50 Hz Exigences du générateur 7 kVA Plage de courant 15 - 35 A

Puissance nominale au 35 A à un facteur de marche de 30%

facteur de marche Dimensions (HxLxP) 280 H x 133 L x 419 P mm

Poids (source d'alimentation) 11,8 kg



Refroidi par ventilateur pour un meilleur facteur de marche et des performances de coupe améliorées



Une protection de coupure contre les surtempératures a été installée sur cette source d'alimentation



Câblage d'alimentation 240 V 16 A installé sur la source d'alimentation



Certifié CE Cet équipement est certifié CE pour être utilisé en Europe et il est conforme à la norme de produit CENELEC EN50199 EMC



Garantie de 2 ans Cet équipement est fabriqué dans le respect des normes sévères de Thermadyne en matière de qualité et il bénéficie d'une garantie conditionnelle de deux ans'



Capacité de coupe Le système possède une capacité de coupe authentique de 10 mm (acier doux). La vitesse de coupe de 250 mm/min avec une excellente surface de coupe lisse et peu ou aucune écume sans besoin de meulage ni de reprise'



Arc pilote Ce système est équipé d'un arc pilote, un système qui offre des performances de démarrage de l'arc supérieures

* Se reporter au manuel d'instructions pour plus de détails

Informations de commande

Produit

N° pièce

Contenus

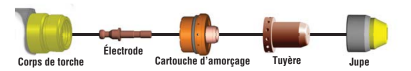
Système de découpage au plasma avec inverseur Cutskill 35A

1-1604-4

Source d'alimentation CutSkill 35A Thermal Dynamics; torche à l'arc plasma SL40 (intégrée, 4,6 m) câble de masse (intégré, 3 m); ensemble démarreur consommables: 1 électrode (9-0096) 2 tuyères 35A (9-0091); manuel d'instructions:

N° pièce Consommables Électrode 9-0096

Cartouche d'amorçage 9-0097 Tuyère 35A 9-0091 9-0098 Jupe





Assistance à la clientèle au Royaume-Uni : +44 (0)1257 261 755 / Télécopie : +44 (0)1257 224 800 Assistance à la clientèle en Italie +39 02 36546801 / Télécopie : +39 02 36546480

www.thermadyne.com

www.thermadyne.com

A Global Cutting & Welding Market Leader™



THE AMERICAS Denton, TX USA U.S. Customer Care Ph: 1-800-426-1888 (tollfree) Fax: 1-800-535-0557 (tollfree) national Customer Care Ph: 1-940-381-1212 Fax: 1-940-483-8178

Miami, FL USA Sales Office, Latin America Ph: 1-954-727-8371 Fax: 1-954-727-8376 Oakville. Ontario, Canada Canada Customer Care
Ph: 1-905-827-4515
Fax: 1-800-588-1714 (tollfree) EUROPE Chorley, United Kingdom Customer Care Ph: +44 1257-261755 Fax: +44 1257-224800

Milan, Italy Customer Care Ph: +39 0236546801 Fax: +39 0236546840

ASIA/PACIFIC Cikarang, Indonesia Customer Care Ph: 6221-8990-6095 Fax: 6221-8990-6096 Rawang, Malaysia Customer Care Ph: +603 6092-2988 Fax: +603 6092-1085

Melbourne, Australia Australia Customer Care Ph: 1300-654-674 (tollfree) Ph: 61-3-9474-7400 Fax: 61-3-9474-7391 International
Ph: 61-3-9474-7508
Fax: 61-3-9474-7488

Shanghai, China Ph: +86 21-64072626 Fax: +86 21-64483032 **Singapore Sales Office**Ph: +65 6832-8066
Fax: +65 6763-5812